

## **Список литературы, рекомендованный к использованию по учебной дисциплине «Токсикологическая химия» на 2023-2024 учебный год**

### **Основная:**

1. Борисевич С.Н. Методы лабораторной диагностики острых отравлений: учебник - Минск : Вышэйш. шк., 2022. - 231 с.
2. Жебентяев А.И. Лабораторное руководство по токсикологической химии. Часть 2 : пособие. – Витебск : ВГМУ, 2021. – 175 с
3. Жебентяев А.И. Лабораторное руководство по токсикологической химии : пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по спец. 1-79 01 08 "Фармация". Ч. 1 / Жебентяев, Александр Ильич ; Витеб. гос. мед. ун-т. - Витебск : ВГМУ, 2019. - 146 с.

### **Дополнительная:**

4. Борисевич С.Н. Лабораторная диагностика острых отравлений : учеб. пособие. - Минск : Вышэйш. шк., 2016. - 223 с.
5. Токсикология и медицинская защита : учебник для студентов и курсантов мед. и фармац. вузов (фак.) / под ред. А. Н. Гребенюка. - Санкт-Петербург : Фолиант, 2016. - 672 с.
6. Вергун О.М.. Токсикологическая химия : практикум для студентов фармац. фак. - Минск : БГМУ, 2017. - 103 с.